

GRANDES CULTURES

Envoi n° 17 du 21 juin 1995

ISSN N° 0767 - 5542

Pois

Stade : gousses plates

Tordeuses

Le vol commence à s'intensifier avec les conditions chaudes. Pour le pois de conserve, le seuil d'intervention est atteint sur le secteur de Maise. Sur les secteurs de Choisy en Brie, Bailly Carrois, Passy sur Seine, Marly la Ville et Boutervilliers, il faut s'attendre à atteindre le seuil (pour les pois de conserve) dans les prochains jours.

Résultats des captures cumulées
(réseau piégeage)

Seine et Marne	
Etrépilly	3
Crécy la Chapelle	0
Doué	5
Choisy en Brie	28
Bailly Carrois	31
Chaumes en Brie	2
Passy sur Seine	32
Larchant	0
Yvelines	
Breuil	0
Méré	11
Cernay la Ville	0
Sonchamp	0
Val d'Oise	
Genicourt	9
Villiers le Sec	3
Marly la Ville	25
Essonne	
Merobert	1
Etampes	1
Les granges le roi	0
Gometz la Ville	2
Chevannes	0
Boutervilliers	24
Maise	70

■ Première intervention sur pois de conserve.

Rappel des seuils d'intervention :

Pois de conserve : 50 captures cumulées

Pois protéagineux : 400 captures cumulées.

Conseil : Si vous n'avez pas atteint le seuil d'intervention pour les tordeuses, il n'est pas utile d'ajouter un insecticide au fongicide.

Pucerons

Les populations sont dans l'ensemble bien maîtrisées.

Maladie

On peut parfois observer du mildiou et quelques taches d'anthracnose. Le botrytis est également présent.

■ Sur les parcelles les plus avancées, le 2ème fongicide a dû être réalisé la semaine dernière. Dans les autres cas, intervenez dès réception du bulletin.

Conseil : Compte-tenu des conditions climatiques qui ont été favorables à l'installation et au développement des maladies, il est préférable de ne pas excéder 15 jours entre les 2 interventions fongicides.

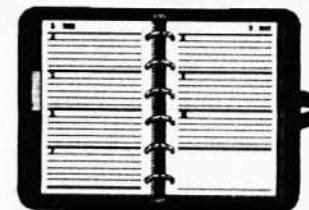
Betterave

Pucerons

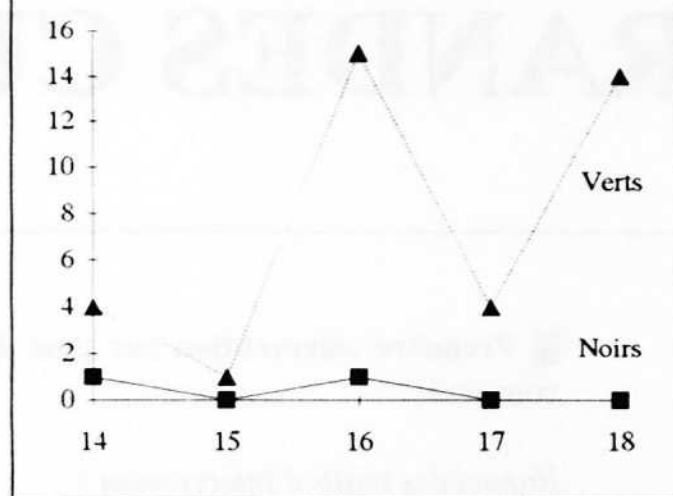
Les vols de pucerons ont repris avec les températures plus clémentes du week-end.

Pois :
2ème traitement
fongicide sur
parcelles tardives.

Betterave :
Traitez au cas par
cas.



Captures à la tour de succion de
Versailles au mois de juin



Hormis quelques parcelles peu protégées en végétation, qui présentent des infestations de pucerons noirs, les autres situations sont assez saines.

■ Les GAUCHO d'avril et de mai ne sont pas à protéger.

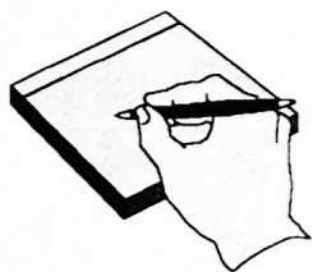
Les GAUCHO et autres semis de mars ont atteint le stade de fin de sensibilité.

Les TEMIK et DACAMOX relayés 2 fois avec un insecticide foliaire et n'ayant pas complètement atteint le stade couverture du sol ne sont pas à traiter dans l'immédiat.

Les TEMIK et DACAMOX traités une seule fois sont à protéger rapidement, si le dernier insecticide remonte à plus de 3 semaines.

Les semis de COUNTER, CURATER n'ayant pas atteint le stade couverture du sol et protégés la dernière fois avec un insecticide voici 15 jours-3 semaines sont à traiter.

Pour vos derniers traitements, préférez un insecticide polyvalent efficace sur verts et noirs.



PIETIN-VERSE

Notre laboratoire est à votre disposition par réaliser des analyses (types de souches, résistance). Téléphoner au **46.86.92.15**.

Tournesol

Stade : très variable selon les secteurs. Les parcelles les plus avancées ont atteint le stade "limite de passage du tracteur".

Phomopsis

De nouvelles contaminations théoriques sont enregistrées par le modèle de prévision.

■ **Compte-tenu de la situation, il est nécessaire de traiter les parcelles à variétés sensibles, avant d'atteindre la limite de passage du tracteur. Pour les stades moins avancés, le traitement peut attendre la prochaine vague de projection.**

Maïs

Stade : 5-7 feuilles

Pyrale

Les premières captures sont enregistrées en situation précoce (Crouy sur Ourcq, Donnemarie).

Blé

Pucerons

Pas de nouvelles pullulations pour l'instant. A surveiller jusqu'au stade grain pâteux.